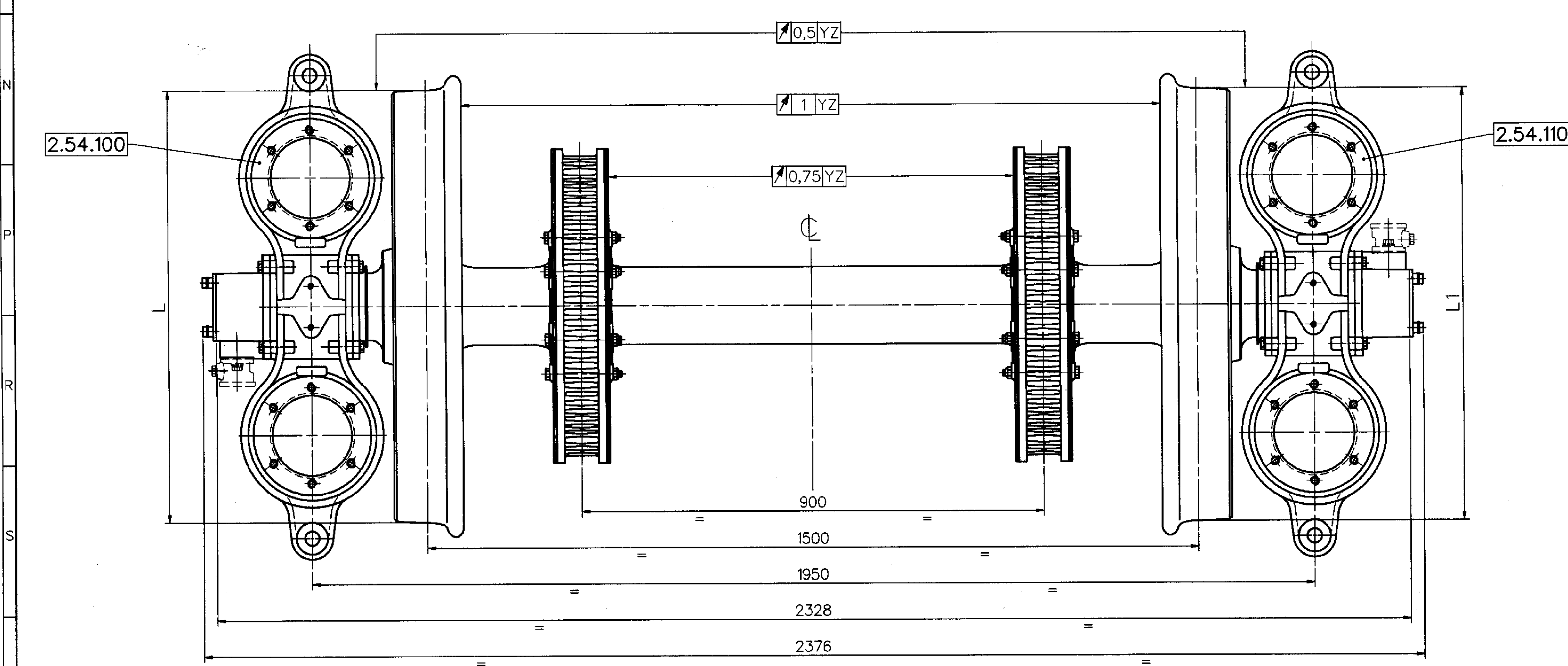
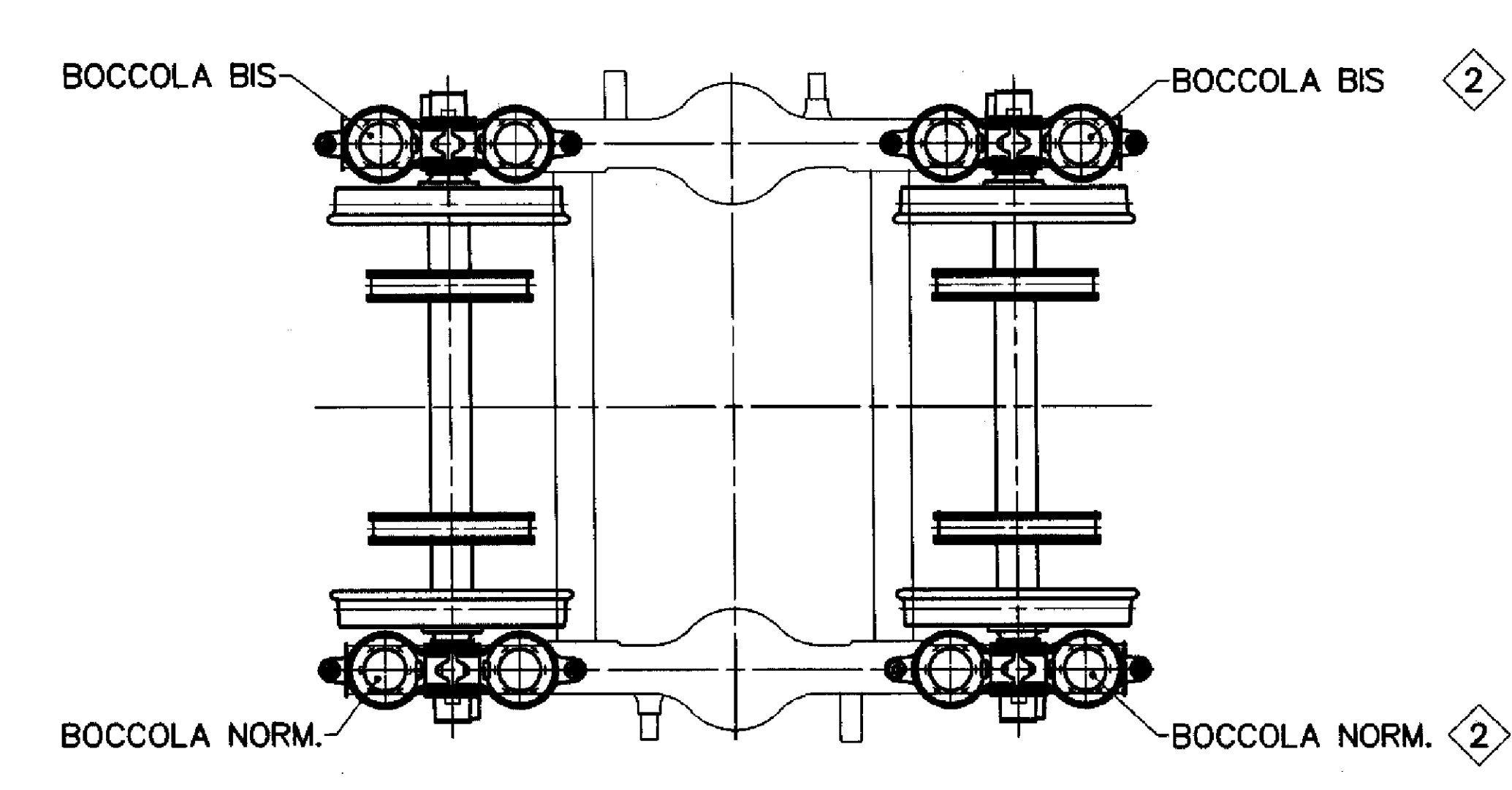


VISTA IN PIANTA



SCHEMA DI POSIZIONAMENTO SALE NEL CARRELLO



- NOTE :
- N22 - PER L' ASSEMBLAGGIO DELLA SALA, ATTENERSI ALLE ISTRUZIONI DEI FORNITORI DEI SINGOLI COMPONENTI.
  - N23 - IL FORNITORE DELLA SALA DOVRA' FORNIRE SCHEMA E RELATIVA TABELLA CON LE REGISTRAZIONI DELLE QUOTE E TOLLERANZE DI FORMA RILEVATE, INDICATE A DISEGNO.

f-f1 ≤ 1 mm.  
c-c1 ≤ 1 mm.  
L-L1 ≤ 0,5 mm.

700	2	DISCO FRENO	Matr. 2.54.700 WABCO K70042114			
300	2	RUOTA MONOBLOCCO	Matr. 2.54.300 LOVERE n. 55328			
200	1	ASSILE	Matr. 2.54.200 Dis. 149589			
.110	1	BOCCOLA TR 447 Bis	Matr. 2.54.110 SKF n. 1608709			
.100	1	BOCCOLA TR 447	Matr. 2.54.100 SKF n. 1608709			

REV	DATA	DESIGNATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
REV	DATA	DESIGNATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
0	14.09.'95	S.G.	D.Chierabini	F.Gherardi	Prima emissione.
1	27.02.'96	A.Geri	D.Chierabini	F.Gherardi	Aggiunto schema di posizionamento.
2	26.06.'96	A.Geri	D.Chierabini	F.Gherardi	Aggiornato schema di posizionamento.

SCALA / SCALE: 1:2 1:5

SPQR. COMUNE DI ROMA  
U.S.C.V.M.  
ENTE CONCESSIONARIO

LM. INTERMETRO SPA  
CONCESSIONARIA

METROPOLITANA LINEA A  
PROLUNGAMENTO OTTAVIANO-BATTISTINI  
PROGETTO COSTRUTTIVO

BREDA COSTRUZIONI FERROVIARIE	REF. I.M.	REF. BCF
DESCRIZIONE / DESCRIPTION: CARRELLO PORTANTE	TIPO TYPE: J24	
SALA MONTATA	MATR. FILE: 2.54.000	
	DISEGNO DWG. N.: 146611	
	FOLIO / SHEET: 1 DI 1	
	V.DIR.TEC. COMMESA JOB: 114A	